

# DIN EN 915:2009-01 (D)

## Turngeräte - Stufenbarren - Anforderungen und Prüfverfahren einschließlich Sicherheit; Deutsche Fassung EN 915:2008

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
1 Anwendungsbereich .....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Anforderungen.....	4
3.1 Klassifizierung .....	4
3.2 Maße.....	4
4 Sicherheitstechnische Anforderungen .....	6
4.1 Allgemeine Anforderungen .....	6
4.2 Fangstellen.....	6
4.3 Standsicherheit.....	6
4.4 Vertikale Elastizität und Rest-Durchbiegung .....	6
4.5 Festigkeit.....	6
4.6 Steifigkeit des Gestells .....	6
5 Prüfverfahren .....	6
5.1 Allgemein .....	6
5.2 Bestimmung der Standfestigkeit und Steifigkeit .....	6
5.2.1 Kurzbeschreibung .....	6
5.2.2 Prüfeinrichtungen.....	7
5.2.3 Prüftemperatur.....	7
5.2.4 Durchführung.....	7
5.2.5 Angabe der Ergebnisse .....	7
5.3 Bestimmung der Elastizität und Rest Durchbiegung .....	7
5.3.1 Kurzbeschreibung .....	7
5.3.2 Prüfeinrichtungen.....	7
5.3.3 Prüftemperatur.....	7
5.3.4 Durchführung.....	7
5.3.5 Angabe der Ergebnisse .....	7
5.4 Bestimmung der Festigkeit .....	8
5.4.1 Kurzbeschreibung .....	8
5.4.2 Prüfeinrichtungen.....	8
5.4.3 Prüftemperatur.....	8
5.4.4 Durchführung.....	8
5.4.5 Angabe der Ergebnisse .....	8
6 Gebrauchseinleitung.....	8
7 Kennzeichnung.....	8
Anhang A (informativ) Beispiel eines geeigneten Profils und Verankerungen .....	9